

主管 甘肃省水利厅
主办 甘肃省水利水电勘测设计研究院有限责任公司

QK1831316
CN 62-1074/TV

甘肃水利水电技术

GANSU WATER RESOURCES AND HYDROPOWER TECHNOLOGY



ISSN 2095-0144



万方数据

2018 4

第54卷 总第232期
Vol.54 Total 232

甘肃水利水电技术

GANSU SHUILI SHUIDIAN JISHU

月刊, 1956 年创刊

(第 54 卷第 4 期, 总第 232 期)

2018 年 4 月出版

《中国学术期刊综合评价数据库(CAJCED)》统计源期刊
《中国科学文献计量评价数据库(ASPT)》来源期刊
《中国期刊全文数据库(CJFD)》全文收录期刊
中国学术期刊(光盘版)入编期刊
《中国期刊网》全文上网期刊
《中国核心期刊(遴选)数据库》收录期刊
《万方数据-数字化期刊群》全文上网期刊

主 管 甘肃省水利厅
主 办 甘肃省水利水电勘测设计研究院有限责任公司
甘肃省水利学会
主 编 王小兵
责任编辑 王开湘
编 辑 冷智雯
编辑出版 《甘肃水利水电技术》编辑部
发 行
电 话 (0931) 8806314
地 址 甘肃省兰州市平凉路 284 号
甘肃省水利水电勘测设计研究院有限责任公司
邮 编 730000
信 箱 gsslsd@163.com

中国标准连续出版物号 ISSN 2095-0144
CN 62-1094/TV

广告经营许可证号 6201004000013

印 刷 甘肃三合印刷机械有限责任公司
定 价 4.00 元

声明

本刊已许可中国学术期刊(光盘版)电子杂志社在中国知网及其系列数据库产品中以数字化方式复制、汇编、发行、信息网络传播本刊全文。该社著作权使用费与本刊稿酬一并支付。作者向本刊提交文章发表的行为即视为同意上述声明。

目 次

·水文水资源·

- 新安江模型在唐乃亥站洪水预报中的应用
..... 康婷婷, 权妍丽, 楚 楚 (1)
- 连续流动分析仪测定水中硫化物方法优化的研究
..... 宋 洁, 朱敏睿, 杨 帆 (6)
- 新兴江水域河流水功能区纳污能力分析计算 林鸿敏 (10)
- 梨园河肃南水文站水文特性分析 张宏亮 (13)
- 武都(二)站应急流量测验试验分析 崔科超 (17)
- 西营灌区加强饮水安全工程运行管理的思考及对策
..... 鲁学峰 (21)

·设计与研究·

- 甘肃黄土基质吸力与电阻率关系分析 刘 青, 凌成鹏 (24)
- 塔里木盆地绿洲区粉土质砂崩解特性试验研究
..... 黎 亮, 童 壮, 崔炳楠, 冶福林 (29)
- 贯入度对引汉济渭秦岭隧洞 TBM 滚刀磨损影响实验研究
..... 蔡 昱, 祝和意 (32)
- 煤矿采空区对输水隧洞的影响分析 高奋飞, 严克渊 (35)
- 水电工程施工协同应急响应 SD 模型研究 陈秀虎 (39)
- 大直径素混凝土桩在成都地区超高层建筑地基加固中的应用
..... 罗骑龙, 王义军 (44)
- 水库加高扩建排水系统设计 陈居乾 (49)
- 石峡水库增容技术方案比选及清淤设计 张 斌 (55)
- 南水北调某渡槽槽身 C50 混凝土配合比设计 张 奎 (59)
- 某电蓄热型热电解耦工程蓄热选型分析研究 寇明华 (63)

期刊基本参数: CN 62-1094/TV*1956*m*A4*65*zh*P*¥4.00*1 000*16*2018-04*n

